Fax émis par : +33176858212

RENAULT TCR SCE 0267

16/11/05

14:43

Pg: 16/20

esp@cenet vue du document

Page 1 sur 1

High temp. fuel cell with thermoelectric elements

Numéro du brevet:

DE19825872

Date de publication:

1999-10-07

Inventeur:

HAART LAMBERTUS G J DE (NL)

Demandeur

KERNFORSCHUNGSANLAGE JUELICH (DE)

Classification:

- internationale

H01M8/12

- européenne

H01M8/02B; H01M8/24D2

Numéro de demande

DE19981025872 19980610

Numéro(s) de priorité:

DE19981025872 19980610

Report a data error here

Abrégé pour DE19825872

The fuel cell has thermal insulation enclosing the fuel cell and thermoelectric elements (4) integrated into the thermal insulation between its double walls (2,3). One contact for a thermoelectric element contacts one wall and the other contact contacts the other wall. Cooling fins (5) can be attached to the outside of the thermal insulation

Les données sont fournies par la banque de données esp@cenet - Worldwide